

TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP

RECORRIDO

VÁLIDO DESDE

AMC4-1 MAGNA MARBELLA - Magna Marbella

01/08/2017

AMARILLAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 55,8 SR: 74 PAR: 56			ROJAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 56,1 SR: 72 PAR: 56			PUNTOS HDCP	ROJAS MUJERES - 18 HOYOS CR: 56,6 SR: 82 PAR: 56				
INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%	INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%		INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%		
+3,5 - +2,0	+3,7 - +2,2	+4,1 - +2,4	+4,0 - +2,6	+4,2 - +2,7	+4,7 - +3,0	+2	+4,2 - +2,9	+4,4 - +3,1	+4,8 - +3,3		
+1,9 - +0,5	+2,1 - +0,5	+2,3 - +0,6	+2,5 - +1,0	+2,6 - +1,0	+2,9 - +1,1	+1	+2,8 - +1,6	+3,0 - +1,6	+3,2 - +1,7		
+0,4 - 1,0	+0,4 - 1,1	+0,5 - 1,2	+0,9 - 0,6	+0,9 - 0,6	+1,0 - 0,7	0	+1,5 - +0,2	+1,5 - +0,2	+1,6 - +0,1		
1,1 - 2,5	1,2 - 2,7	1,3 - 3,0	0,7 - 2,1	0,7 - 2,3	0,8 - 2,6	1	+0,1 - 1,2	+0,1 - 1,3	0,0 - 1,6		
2,6 - 4,1	2,8 - 4,3	3,1 - 4,7	2,2 - 3,7	2,4 - 3,9	2,7 - 4,4	2	1,3 - 2,6	1,4 - 2,7	1,7 - 3,2		
4,2 - 5,6	4,4 - 5,9	4,8 - 6,5	3,8 - 5,3	4,0 - 5,6	4,5 - 6,3	3	2,7 - 3,9	2,8 - 4,2	3,3 - 4,8		
5,7 - 7,1	6,0 - 7,5	6,6 - 8,3	5,4 - 6,9	5,7 - 7,2	6,4 - 8,1	4	4,0 - 5,3	4,3 - 5,7	4,9 - 6,4		
7,2 - 8,7	7,6 - 9,1	8,4 - 10,1	7,0 - 8,4	7,3 - 8,9	8,2 - 9,9	5	5,4 - 6,7	5,8 - 7,1	6,5 - 8,0		
8,8 - 10,2	9,2 - 10,7	10,2 - 11,9	8,5 - 10,0	9,0 - 10,5	10,0 - 11,8	6	6,8 - 8,1	7,2 - 8,6	8,1 - 9,7		
10,3 - 11,7	10,8 - 12,3	12,0 - 13,7	10,1 - 11,6	10,6 - 12,2	11,9 - 13,6	7	8,2 - 9,5	8,7 - 10,0	9,8 - 11,3		
11,8 - 13,2	12,4 - 13,9	13,8 - 15,5	11,7 - 13,1	12,3 - 13,8	13,7 - 15,5	8	9,6 - 10,8	10,1 - 11,5	11,4 - 12,9		
13,3 - 14,8	14,0 - 15,5	15,6 - 17,3	13,2 - 14,7	13,9 - 15,5	15,6 - 17,3	9	10,9 - 12,2	11,6 - 12,9	13,0 - 14,5		
14,9 - 16,3	15,6 - 17,1	17,4 - 19,1	14,8 - 16,3	15,6 - 17,1	17,4 - 19,2	10	12,3 - 13,6	13,0 - 14,4	14,6 - 16,1		
16,4 - 17,8	17,2 - 18,7	19,2 - 20,9	16,4 - 17,8	17,2 - 18,8	19,3 - 21,0	11	13,7 - 15,0	14,5 - 15,8	16,2 - 17,8		
17,9 - 19,3	18,8 - 20,3	21,0 - 22,7	17,9 - 19,4	18,9 - 20,4	21,1 - 22,9	12	15,1 - 16,3	15,9 - 17,3	17,9 - 19,4		
19,4 - 20,9	20,4 - 22,0	22,8 - 24,5	19,5 - 21,0	20,5 - 22,1	23,0 - 24,7	13	16,4 - 17,7	17,4 - 18,7	19,5 - 21,0		
21,0 - 22,4	22,1 - 23,6	24,6 - 26,3	21,1 - 22,5	22,2 - 23,7	24,8 - 26,6	14	17,8 - 19,1	18,8 - 20,2	21,1 - 22,6		
22,5 - 23,9	23,7 - 25,2	26,4 - 28,1	22,6 - 24,1	23,8 - 25,4	26,7 - 28,4	15	19,2 - 20,5	20,3 - 21,6	22,7 - 24,3		
24,0 - 25,5	25,3 - 26,8	28,2 - 29,9	24,2 - 25,7	25,5 - 27,1	28,5 - 30,3	16	20,6 - 21,9	21,7 - 23,1	24,4 - 25,9		
25,6 - 27,0	26,9 - 28,4	30,0 - 31,7	25,8 - 27,3	27,2 - 28,7	30,4 - 32,1	17	22,0 - 23,2	23,2 - 24,5	26,0 - 27,5		
27,1 - 28,5	28,5 - 30,0	31,8 - 33,5	27,4 - 28,8	28,8 - 30,4	32,2 - 34,0	18	23,3 - 24,6	24,6 - 26,0	27,6 - 29,1		
28,6 - 30,0	30,1 - 31,6	33,6 - 35,3	28,9 - 30,4	30,5 - 32,0	34,1 - 35,8	19	24,7 - 26,0	26,1 - 27,4	29,2 - 30,7		
30,1 - 31,6	31,7 - 33,2	35,4 - 37,1	30,5 - 32,0	32,1 - 33,7	35,9 - 37,6	20	26,1 - 27,4	27,5 - 28,9	30,8 - 32,4		
31,7 - 33,1	33,3 - 34,8	37,2 - 38,9	32,1 - 33,5	33,8 - 35,3	37,7 - 39,5	21	27,5 - 28,8	29,0 - 30,3	32,5 - 34,0		
33,2 - 34,6	34,9 - 36,4	39,0 - 40,7	33,6 - 35,1	35,4 - 37,0	39,6 - 41,3	22	28,9 - 30,1	30,4 - 31,8	34,1 - 35,6		
34,7 - 36,1	36,5 - 38,0	40,8 - 42,5	35,2 - 36,7	37,1 - 38,6	41,4 - 43,2	23	30,2 - 31,5	31,9 - 33,2	35,7 - 37,2		
36,2 - 37,7	38,1 - 39,6	42,6 - 44,3	36,8 - 38,2	38,7 - 40,3	43,3 - 45,0	24	31,6 - 32,9	33,3 - 34,7	37,3 - 38,8		
37,8 - 39,2	39,7 - 41,2	44,4 - 46,1	38,3 - 39,8	40,4 - 41,9	45,1 - 46,9	25	33,0 - 34,3	34,8 - 36,1	38,9 - 40,5		
39,3 - 40,7	41,3 - 42,9	46,2 - 47,9	39,9 - 41,4	42,0 - 43,6	47,0 - 48,7	26	34,4 - 35,6	36,2 - 37,6	40,6 - 42,1		
40,8 - 42,2	43,0 - 44,5	48,0 - 49,7	41,5 - 43,0	43,7 - 45,2	48,8 - 50,6	27	35,7 - 37,0	37,7 - 39,0	42,2 - 43,7		
42,3 - 43,8	44,6 - 46,1	49,8 - 51,5	43,1 - 44,5	45,3 - 46,9	50,7 - 52,4	28	37,1 - 38,4	39,1 - 40,5	43,8 - 45,3		
43,9 - 45,3	46,2 - 47,7	51,6 - 53,3	44,6 - 46,1	47,0 - 48,5	52,5 - 54,0	29	38,5 - 39,8	40,6 - 41,9	45,4 - 46,9		
45,4 - 46,8	47,8 - 49,3	53,4 - 54,0	46,2 - 47,7	48,6 - 50,2		30	39,9 - 41,2	42,0 - 43,4	47,0 - 48,6		
46,9 - 48,4	49,4 - 50,9		47,8 - 49,2	50,3 - 51,8		31	41,3 - 42,5	43,5 - 44,8	48,7 - 50,2		
48,5 - 49,9	51,0 - 52,5		49,3 - 50,8	51,9 - 53,5		32	42,6 - 43,9	44,9 - 46,3	50,3 - 51,8		
50,0 - 51,4	52,6 - 54,0		50,9 - 52,4	53,6 - 54,0		33	44,0 - 45,3	46,4 - 47,7	51,9 - 53,4		
51,5 - 52,9			52,5 - 53,9			34	45,4 - 46,7	47,8 - 49,2	53,5 - 54,0		
53,0 - 54,0			54,0 - 54,0			35	46,8 - 48,0	49,3 - 50,6			
						36	48,1 - 49,4	50,7 - 52,1			
						37	49,5 - 50,8	52,2 - 53,5			
						38	50,9 - 52,2	53,6 - 54,0			
						39	52,3 - 53,6				
						40	53,7 - 54,0				
						41					
						42					

TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP

RECORRIDO

VÁLIDO DESDE

AMC4-1 MAGNA MARBELLA - Magna Marbella

01/08/2017

AMARILLAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 55,8 SR: 74 PAR: 56			ROJAS HOMBRES - 18 HOYOS CR: 56,1 SR: 72 PAR: 56			PUNTOS HDCP	ROJAS MUJERES - 18 HOYOS CR: 56,6 SR: 82 PAR: 56				
INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%	INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%		INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%		
						43					
						44					
						45					
						46					
						47					
						48					
						49					
						50					
						51					
						52					
						53					
						54					
						55					
						56					
						57					
						58					
						59					
						60					
						61					
						62					
						63					
						64					
						65					
						66					
						67					
						68					
						69					
						70					
						71					
						72					
						73					
						74					
						75					
						76					
						77					
						78					
						79					
						80					
						81					
						82					
						83					
						84					
						85					
						86					
						87					

TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP

RECORRIDO

VÁLIDO DESDE

AMC4-1 MAGNA MARBELLA - Magna Marbella

01/08/2017

AMARILLAS HOMBRES - IDA			AMARILLAS HOMBRES - VUELTA			PUNTOS HDCP	ROJAS MUJERES - IDA			ROJAS MUJERES - VUELTA		
INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%	INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%		INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%	INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%
CR: 28,3	SR: 77	PAR: 28	CR: 27,6	SR: 70	PAR: 28		CR: 28,6	SR: 81	PAR: 28	CR: 28,1	SR: 83	PAR: 28
+5,2 - +2,4	+5,5 - +2,5	+6,0 - +2,7	+3,5 - +0,4	+3,8 - +0,5	+4,4 - +0,7	+1	+5,8 - +3,1	+6,0 - +3,2	+6,5 - +3,4	+4,3 - +1,7	+4,5 - +1,8	+5,0 - +1,9
+2,3 - 0,5	+2,4 - 0,6	+2,6 - 0,8	+0,3 - 2,9	+0,4 - 2,9	+0,6 - 3,1	0	+3,0 - +0,3	+3,1 - +0,3	+3,3 - +0,1	+1,6 - 1,0	+1,7 - 1,1	+1,8 - 1,3
0,6 - 3,5	0,7 - 3,7	0,9 - 4,2	3,0 - 6,1	3,0 - 6,3	3,2 - 6,9	1	+0,2 - 2,5	+0,2 - 2,7	0,0 - 3,2	1,1 - 3,8	1,2 - 4,0	1,4 - 4,5
3,6 - 6,4	3,8 - 6,8	4,3 - 7,7	6,2 - 9,3	6,4 - 9,7	7,0 - 10,7	2	2,6 - 5,3	2,8 - 5,6	3,3 - 6,5	3,9 - 6,5	4,1 - 6,8	4,6 - 7,7
6,5 - 9,3	6,9 - 9,9	7,8 - 11,2	9,4 - 12,5	9,8 - 13,1	10,8 - 14,5	3	5,4 - 8,0	5,7 - 8,6	6,6 - 9,8	6,6 - 9,2	6,9 - 9,7	7,8 - 10,9
9,4 - 12,3	10,0 - 13,0	11,3 - 14,6	12,6 - 15,8	13,2 - 16,5	14,6 - 18,3	4	8,1 - 10,8	8,7 - 11,5	9,9 - 13,0	9,3 - 11,9	9,8 - 12,6	11,0 - 14,1
12,4 - 15,2	13,1 - 16,1	14,7 - 18,1	15,9 - 19,0	16,6 - 19,9	18,4 - 22,1	5	10,9 - 13,6	11,6 - 14,4	13,1 - 16,3	12,0 - 14,7	12,7 - 15,4	14,2 - 17,3
15,3 - 18,1	16,2 - 19,2	18,2 - 21,5	19,1 - 22,2	20,0 - 23,3	22,2 - 25,9	6	13,7 - 16,4	14,5 - 17,4	16,4 - 19,6	14,8 - 17,4	15,5 - 18,3	17,4 - 20,5
18,2 - 21,1	19,3 - 22,2	21,6 - 25,0	22,3 - 25,5	23,4 - 26,7	26,0 - 29,7	7	16,5 - 19,2	17,5 - 20,3	19,7 - 22,9	17,5 - 20,1	18,4 - 21,2	20,6 - 23,7
21,2 - 24,0	22,3 - 25,3	25,1 - 28,4	25,6 - 28,7	26,8 - 30,1	29,8 - 33,5	8	19,3 - 22,0	20,4 - 23,2	23,0 - 26,2	20,2 - 22,8	21,3 - 24,0	23,8 - 26,9
24,1 - 27,0	25,4 - 28,4	28,5 - 31,9	28,8 - 31,9	30,2 - 33,5	33,6 - 37,3	9	22,1 - 24,8	23,3 - 26,2	26,3 - 29,5	22,9 - 25,5	24,1 - 26,9	27,0 - 30,1
27,1 - 29,9	28,5 - 31,5	32,0 - 35,3	32,0 - 35,1	33,6 - 36,9	37,4 - 41,1	10	24,9 - 27,6	26,3 - 29,1	29,6 - 32,7	25,6 - 28,3	27,0 - 29,8	30,2 - 33,3
30,0 - 32,8	31,6 - 34,6	35,4 - 38,8	35,2 - 38,4	37,0 - 40,3	41,2 - 44,9	11	27,7 - 30,4	29,2 - 32,1	32,8 - 36,0	28,4 - 31,0	29,9 - 32,6	33,4 - 36,5
32,9 - 35,8	34,7 - 37,7	38,9 - 42,2	38,5 - 41,6	40,4 - 43,7	45,0 - 48,7	12	30,5 - 33,2	32,2 - 35,0	36,1 - 39,3	31,1 - 33,7	32,7 - 35,5	36,6 - 39,7
35,9 - 38,7	37,8 - 40,8	42,3 - 45,7	41,7 - 44,8	43,8 - 47,1	48,8 - 52,5	13	33,3 - 35,9	35,1 - 37,9	39,4 - 42,6	33,8 - 36,4	35,6 - 38,4	39,8 - 42,9
38,8 - 41,6	40,9 - 43,9	45,8 - 49,1	44,9 - 48,1	47,2 - 50,5	52,6 - 54,0	14	36,0 - 38,7	38,0 - 40,9	42,7 - 45,9	36,5 - 39,2	38,5 - 41,2	43,0 - 46,1
41,7 - 44,6	44,0 - 47,0	49,2 - 52,6	48,2 - 51,3	50,6 - 53,9		15	38,8 - 41,5	41,0 - 43,8	46,0 - 49,2	39,3 - 41,9	41,3 - 44,1	46,2 - 49,3
44,7 - 47,5	47,1 - 50,0	52,7 - 54,0	51,4 - 54,0	54,0 - 54,0		16	41,6 - 44,3	43,9 - 46,7	49,3 - 52,4	42,0 - 44,6	44,2 - 47,0	49,4 - 52,5
47,6 - 50,4	50,1 - 53,1					17	44,4 - 47,1	46,8 - 49,7	52,5 - 54,0	44,7 - 47,3	47,1 - 49,8	52,6 - 54,0
50,5 - 53,4	53,2 - 54,0					18	47,2 - 49,9	49,8 - 52,6		47,4 - 50,1	49,9 - 52,7	
53,5 - 54,0						19	50,0 - 52,7	52,7 - 54,0		50,2 - 52,8	52,8 - 54,0	
						20	52,8 - 54,0			52,9 - 54,0		
						21						
						22						
						23						
						24						
						25						
						26						
						27						
						28						
						29						
						30						
						31						
						32						
						33						
						34						
						35						
						36						
						37						
						38						
						39						
						40						
						41						
						42						
						43						

TABLAS DE EQUIVALENCIA - SISTEMA MUNDIAL DE HÁNDICAP

RECORRIDO

VÁLIDO DESDE

AMC4-1 MAGNA MARBELLA - Magna Marbella

01/08/2017

AMARILLAS HOMBRES - IDA			AMARILLAS HOMBRES - VUELTA			PUNTOS HDCP	ROJAS MUJERES - IDA			ROJAS MUJERES - VUELTA		
INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%	INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%		INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%	INFORMAL 100%	MEDAL/STBLF 95%	FOUR BALL 85%
						44						
						45						
						46						
						47						
						48						
						49						
						50						
						51						
						52						
						53						
						54						
						55						
						56						
						57						
						58						
						59						
						60						
						61						
						62						
						63						
						64						
						65						
						66						
						67						
						68						
						69						
						70						
						71						
						72						
						73						
						74						
						75						
						76						
						77						
						78						
						79						
						80						
						81						
						82						
						83						
						84						
						85						
						86						
						87						
						88						